



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)
PRIMER CUATRIMESTRE
Bloque 1 (10 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (PRIMER CUATRIMESTRE)					
GRUPO 1					
AULA SAB1 (SANIDAD ANIMAL)					
15-09-2025 a 21-11-2025					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Producción animal	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Enfermedades infecciosas	
9:30-10:30	Enfermedades parasitarias	Enfermedades parasitarias	Enfermedades infecciosas	Diagnóstico por la imagen	Diagnóstico por la imagen
10:30-11:30	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Propedéutica clínica

3.º GRADO DE VETERINARIA (PRIMER CUATRIMESTRE)					
GRUPO 2					
AULA SAB2 (SANIDAD ANIMAL)					
15-09-2025 a 21-11-2025					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Diagnóstico por la imagen	
9:30-10:30	Producción animal	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Propedéutica clínica
10:30-11:30	Enfermedades parasitarias	Enfermedades parasitarias	Enfermedades infecciosas	Enfermedades infecciosas	Diagnóstico por la imagen



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)
PRIMER CUATRIMESTRE
Bloque 1 (10 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (PRIMER CUATRIMESTRE) GRUPO INGLÉS AULA SAS1 (SANIDAD ANIMAL) 15-09-2025 a 21-11-2025					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	<i>Systematic anatomical pathology</i>				
9:30-10:30		<i>Systematic anatomical pathology</i>			
10:30-11:30	<i>Parasitic diseases*</i>	<i>Parasitic diseases*</i>			

*A impartir desde el día 23 de septiembre al 18 de noviembre de 2025 (ambos incluidos)



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)

PRIMER CUATRIMESTRE

Bloque 2 (5 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (PRIMER CUATRIMESTRE) GRUPO 1 AULA SAB1 (SANIDAD ANIMAL) 24-11-2025 a 09-01-2026					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Enfermedades infecciosas	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Producción animal	
9:30-10:30	Enfermedades parasitarias	Enfermedades parasitarias	Enfermedades infecciosas	Enfermedades infecciosas	
10:30-11:30	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Tecnología y bioquímica de los alimentos	

3.º GRADO DE VETERINARIA (PRIMER CUATRIMESTRE) GRUPO 2 AULA SAB2 (SANIDAD ANIMAL) 24-11-2025 a 09-01-2026					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Enfermedades parasitarias	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Enfermedades infecciosas	
9:30-10:30	Anatomía patológica sistemática	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	
10:30-11:30	Enfermedades infecciosas	Enfermedades parasitarias	Enfermedades infecciosas	Producción animal	



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)

PRIMER CUATRIMESTRE

Bloque 2 (5 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (PRIMER CUATRIMESTRE) GRUPO INGLÉS

AULA SAS1 (SANIDAD ANIMAL)

24-11-2025 a 09-01-2026

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	<i>Parasitic diseases*</i>				
9:30-10:30	<i>Systematic anatomical pathology</i>	<i>Systematic anatomical pathology</i>			
10:30-11:30		<i>Parasitic diseases*</i>			

*A impartir desde el día 24 de noviembre al 02 de diciembre de 2025 (ambos incluidos)



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Bloque 1 (8 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (SEGUNDO CUATRIMESTRE)

GRUPO 1

AULA SAB1 (SANIDAD ANIMAL)

16-02-2026 a 17-04-2026

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30		Anatomía patológica sistemática	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Enfermedades infecciosas	
9:30-10:30	Enfermedades parasitarias	Enfermedades parasitarias	Enfermedades infecciosas	Propedéutica clínica	
10:30-11:30	Anatomía patológica sistemática	Producción animal	Producción animal	Tecnología y bioquímica de los alimentos	

3.º GRADO DE VETERINARIA (SEGUNDO CUATRIMESTRE)

GRUPO 2

AULA SAB2 (SANIDAD ANIMAL)

16-02-2026 a 17-04-2026

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30		Producción animal	Producción animal	Propedéutica clínica	
9:30-10:30	Anatomía patológica sistemática	Anatomía patológica sistemática	Tecnología y bioquímica de los alimentos	Tecnología y bioquímica de los alimentos	
10:30-11:30	Enfermedades parasitarias	Enfermedades parasitarias	Enfermedades infecciosas	Enfermedades infecciosas	



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)
SEGUNDO CUATRIMESTRE
Bloque 1 (8 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (SEGUNDO CUATRIMESTRE)
GRUPO INGLÉS
AULA SAS1 (SANIDAD ANIMAL)
16-02-2026 a 17-04-2026

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30					
9:30-10:30	<i>Systematic anatomical pathology</i>	<i>Systematic anatomical pathology</i>			
10:30-11:30					



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)
SEGUNDO CUATRIMESTRE
Bloque 2 (7 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (SEGUNDO CUATRIMESTRE)					
GRUPO 1					
AULA SAB1 (SANIDAD ANIMAL)					
20-04-2026 a 05-06-2026					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30		Enfermedades parasitarias	Anatomía patológica sistemática		
9:30-10:30		Producción animal	Producción animal	Enfermedades infecciosas	
10:30-11:30		Tecnología y bioquímica de los alimentos	Enfermedades infecciosas	Tecnología y bioquímica de los alimentos	

3.º GRADO DE VETERINARIA (SEGUNDO CUATRIMESTRE)					
GRUPO 2					
AULA SAB2 (SANIDAD ANIMAL)					
20-04-2026 a 05-06-2026					
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30		Producción animal	Producción animal		
9:30-10:30		Tecnología y bioquímica de los alimentos	Enfermedades infecciosas	Tecnología y bioquímica de los alimentos	
10:30-11:30		Enfermedades parasitarias	Anatomía patológica sistemática	Enfermedades infecciosas	



HORARIOS CLASES TEÓRICAS (HORARIO SEMANAL)
SEGUNDO CUATRIMESTRE
Bloque 2 (7 semanas)

3.º GRADO DE VETERINARIA (SEGUNDO CUATRIMESTRE)
GRUPO INGLÉS
AULA SAS1 (SANIDAD ANIMAL)
20-04-2026 a 05-06-2026

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30			<i>Systematic anatomical pathology</i>		